

## DAFTAR PUSTAKA

- Betrianis, Suhendra, R., 2004. Pengukuran Nilai *Overall Equipment Effectiveness* Sebagai Dasar Usaha Perbaikan Proses Manufaktur Pada Lini Produksi, *Jurnal Teknologi Industri* Vol. VII No.2 Desember 2005: 91-100, Fakultas Teknologi Industri, Jurusan Teknik Industri, Universitas Kristen Petra.
- Dal, B., 2000. Overall Equipment Effectiveness as a Measure of Operational Improvement, *Int'l Journal of Operations and Production Management*, Vol. 20, p. 1491
- Hendriana, D., 2006. Introduksi TPM; Maksimasi *Overall Equipment Effectiveness*, Sistem produksi *lecture handguide*, Jurusan Teknik Manajemen Industri Fakultas Teknik Universitas Pasundan Bandung.
- Kusmawan, D., 2007. Implementasi Konsep *Total Productive Maintenance* pada Mesin Turbin dan Generator di PT. Pembangkit Jawa-Bali Unit Pembangkitan Cirata, *Tugas Akhir*, Jurusan Teknik Manajemen Industri Fakultas Teknik Universitas Pasundan Bandung.
- Pronanti, N., 2004. Evaluasi Kegiatan *Preventive Maintenance* dan Usulan Penerapan *Total Productive Maintenance* Pada Mesin *Blowing* di Bagian Produksi PT.Patal Cipadung Bandung, *Tugas Akhir*, Jurusan Teknik Manajemen Industri Fakultas Teknik Universitas Pasundan Bandung.
- Rangkuti, F., 2006. *Measuring Customer Satisfaction*; Teknik Mengukur dan Strategi Meningkatkan Kepuasan Pelanggan , cetakan ke-tiga, PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Roberts, J., 1997. Total Productive Maintenance; Implementation, <http://nmsu.edu/~ettifall97/manufacturingtpm2.html>, Department of Industrial and engineering technologies, Texas A&M University
- Sugiyono, 2007. Statistika Untuk Penelitian, Cetakan kedua belas, CV Alfabeta, Bandung.